

YTÜ Mimarlık Anabilim Dalı 2018-19 Bahar Dönemi Doktora Yeterlik Yazılı Sınavı 1. ve 2. Aşamaları Sonuçları aşağıdaki tabloda ilan edilmiştir. Fen Bilimleri Enstitüsü 2018-19 Bahar Dönemi Doktora Yeterlik Sınavı Uygulama Esasları'na göre "Öğrencinin yazılı bölümden başarılı olabilmesi için yeterlik yazılı sınavlarının her aşamasından en az 60/100 puan almalıdır ve yazılı bölüm ortalaması en az 70/100 olmalıdır."



**YTÜ MİMARLIK ANABİLİM DALI DOKTORA YETERLİK YAZILI SINAV SONUCU**  
**2018-2019 Bahar 1. / 2. Aşama ORTALAMASI**

	NO	AD	SOYAD	PROGRAM	1.yazılı sınav Sonucu	2.yazılı sınav Sonucu	ortalama
1	16530017	SERPİL FATMA	BAHÇECİ	Mimarlık - Bina Araştırma ve Planlama	97	90	93,5
2	17530006	MERVE	SAATÇI	Mimarlık - Bina Araştırma ve Planlama	87	90	88,5
3	17530011	İSA	ÇAL	Mimarlık - Bina Araştırma ve Planlama	91	90	90,5
4	17530013	NURDAN	SEZGİN	Mimarlık - Bina Araştırma ve Planlama	80	85	82,5
5	16529011	SAMAN	TİNATİ	Mimarlık - BOM	60	52	56
6	18529017	AYŞEGÜL	ERİN	Mimarlık - BOM	70	70	70
7	9532303	FATİH	MIZRAK	Mimarlık - Mimari Tasarım	85	95	90
8	13532026	CEM	TOPÇU	Mimarlık - Mimari Tasarım	65	80	72,5
9	14532016	MEHMET UMUT	DENİZ	Mimarlık - Mimari Tasarım	71	90	80,5
10	17532001	ÖMÜR	KARARMAZ	Mimarlık - Mimari Tasarım	100	100	100
11	17532002	EDA	ERKAN ALTUNBAŞ	Mimarlık - Mimari Tasarım	82	93	87,5
12	16533015	SENA	BELVİRANLI	Mimarlık - Mimarlık Tarihi ve Kuramı	75	95	85
13	17533016	AİDİN	ARMANFAR	Mimarlık - Mimarlık Tarihi ve Kuramı	75	90	82,5
14	12534202	İBRAHİM ANIL	ENGÜDAR	Mimarlık - Rölöve-Restorasyon	40	--	--
15	16534020	ZEYNEP	UZUN	Mimarlık - Rölöve-Restorasyon	100	95	97,5
16	15536004	MEHMET	SOĞUKOĞLU	Mimarlık - Yapı Fiziği	70	70	70
17	17536001	ŞEFİKA AYŞE NUR	PEKİN	Mimarlık - Yapı Fiziği	87	73	80
18	17536019	HAZAL	ŞENTÜRK	Mimarlık - Yapı Fiziği	82	85	83,5
19	17536020	AHMET BİRCAN	ATMACA	Mimarlık - Yapı Fiziği	100	98	99
20	17536021	PINAR	AYDIN	Mimarlık - Yapı Fiziği	80	70	75
21	17536022	FATMA	ZOROĞLU	Mimarlık - Yapı Fiziği	98	97	97,5